



*Poder Judiciário do Estado de Mato Grosso do Sul*  
*Tribunal de Justiça*  
*Presidência*

Ofício n.º 163.630.073.0083/2018

Campo Grande, 07 de maio de 2018.

Aos Excelentíssimos Senhores  
Juizes de Direito do Tribunal de Justiça

**Assunto:** BNMP 2.0 - Banco Nacional de Monitoramento de Prisões.

Senhor(a) Juiz(a),

O Conselho Nacional de Justiça determinou a todos os Tribunais de Justiça, a implementação do BNMP 2.0 e, conforme já consignado pelo Des. Luiz Gonzaga Mendes Marques, Supervisor da COVEP/GMF/MS, no ofício n.º 049.689.075.0005/2018, os magistrados deveriam tomar as providências necessárias para que os servidores das suas Varas realizassem o cadastro no sistema do Conselho Nacional de Justiça, de todos os presos que ingressaram no sistema prisional a partir de 20 de março de 2018, bem como as alterações posteriores referentes aos presos cadastrados.

Neste sentido, na data de 02 de maio de 2018, foi realizada neste Tribunal de Justiça a integração do SAJ com o sistema criado pelo Conselho Nacional de Justiça, mencionado acima.

Assim sendo, determino que, a partir de agora, Vossa

Excelência estabeleça aos servidores das suas respectivas Varas que efetivem os cadastros dos novos presos, e também as alterações posteriores referentes aos presos cadastrados, no próprio SAJ, em razão da integração dos sistemas.

No SAJ deverão ser seguidos os seguintes procedimentos:

Para todos os documentos que alterem a situação do réu, utilizar os modelos iniciados por PJMS - BNMP 2.0, (somente esses comunicarão com o CNJ - Banco Nacional de Monitoramento de Prisões).

É necessária também a regularização pelos Cartórios dos mandados de prisão nos Autos de Prisão em Flagrante, para não impedir o posterior trabalho da CPE de regularização das guias de execução provisória e definitiva.

Eventuais dúvidas consultar:

- FAQ - Perguntas frequentes
- Manual disponível na intranet: Para seu trabalho - Secretaria Tecnologia da informação - tutoriais).

Respeitosamente,

**Des. Divoncir Schreiner Maranhão**

**Presidente do TJMS**